

**Linha: Profile**  
**Produto: PTA60**

**Características Mecânicas**

- Descrição: Perfil LED pendente com tubo acrílico.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado, cabeceiras em alumínio. Tubo externo em acrílico transparente.
- Ótica: Lentes em PMMA transparente anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza, ou marrom cortem.
- Fixação: Suspensa por cabos de aço parafusados diretamente em alvenaria.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

**Características Elétricas:**

- Alimentação: 100 a 240Vac com driver integrado.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no perfil.

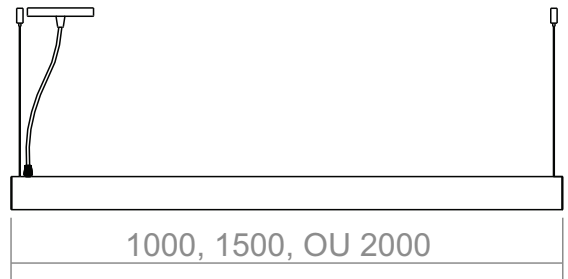
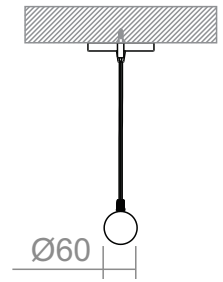
**Características Fotométricas:**

- UGR 4H/8H: (10°: 5/0), (25°: 2/2), (50°: 14/16), (15X35°: 12/16)
- Facho: 10°, 25°, 50° ou 15x35°

**Especificações da fonte de luz<sup>1</sup>:**

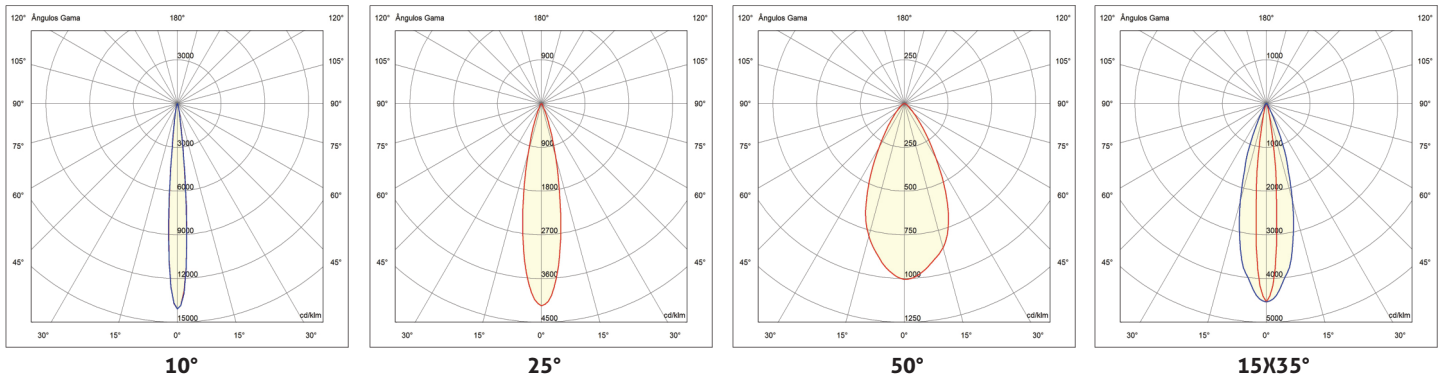
Potência (W)	Fluxo Luminoso LED (lm)				
	1800K	2200K	2700K 3000K	4000K	5700K
36 (1000mm)	2880	3060	3312	4140	4500
54 (1500mm)	4320	4590	4968	6210	6750
72 (2000mm)	5760	6120	6624	8280	9000

**Dimensões (mm):**



(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=85.

**Curva Polar (cd/1000lm):**



**Especificações:**



**Opcionais:**

